Index of Claims

Ap	plica	itior	ı/Co	ntrol	No.
----	-------	-------	------	-------	-----

10/613,370

Examiner

Date

Andre' L. Jackson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TSEKHANOVSKY ET AL.

Art Unit

3677

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Claim

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

							1	Į		<u> </u>	
Cla	ıim	Date							\dashv		
l _ l	a	စ္									
Final	Original	4/13/06									
Œ.	Ö	4/1									
				L						Щ	
	1 2 3 4 5 6	=		_	_	_	Ш			\blacksquare	
	2	Ш		_		<u> </u>				\dashv	
	3	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>				\vdash	
	4	Ш				<u> </u>	_			\vdash	
	5	Ш			_		_			Н	
ļ	6	Н		<u> </u>		_		_		\vdash	
<u> </u>	 	Н		H	-	⊢	-			Н	
<u> </u>	8	Н	_	<u> </u>	_	┝			_	\vdash	
	9	Н		-	_	-	<u> </u>			Н	
<u> </u>	10	H		-	<u> </u>	⊢	-	_		Н	
<u></u>	17	╀	!	-	\vdash			\vdash	-	H	
	12	1	<u> </u>	1	⊢	-	-	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$	
├	13	₩	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	H	-	\vdash	
<u> </u>	14	╚	 	-	⊢		-	-	<u> </u>	Н	
	15	 -	 	⊢	-	-	⊢	_	-	Н	
	16	=	┡	├	⊢	├	├	├	-	Н	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	┝ <u>╺</u>	├	\vdash	1-	╁	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	10	 _	H	┞╌	-	\vdash	├	├-	-	\vdash	
-	19	=	-	┢	-	-	┝	├-	-	\vdash	
	20	=	-	┢	├	╁	⊢	⊢	-	╁	
	22	1	-	⊢	┼─	╁	┢	-	-	\vdash	
	22 23 24	0	⊢	⊢	├	H	┢	⊢	├─	\vdash	
<u> </u>	23	0	-	-	╌	\vdash	-	-	⊢	\vdash	
-	25	۲	⊢	┼	╁	⊢	╁╴	-	⊢	\vdash	
-	25 26 27	┼─	├─	┢	├-	├	╁╌	-	-	\vdash	
	20	┢	╁╴	⊢	┼╌	-	\vdash	├	-	\vdash	
	20	╁	┢	╁╌	├	\vdash	╁	┢┈		\vdash	
	28 29	╁	╁	╁	\vdash	1-	+-	├-	├-	\vdash	
	30	╁	-	\vdash	-	╫	+	-	⊢	\vdash	
-	31	-	H	+	╁	╁	1		┥	+	
-	32	+	\vdash	╁	╁	+-	+	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	33	+-	\vdash	\vdash	一	+	\vdash	├-	-	\vdash	
-	33 34 35	\vdash	\vdash	╁	1-	1	+-	\vdash	\vdash	╁┤	
-	35	+	t	+	+	+	+	\vdash	t	Н	
\vdash	36	+-	t	+	╁	+	T	一	H	\vdash	
	36 37	T	t	T	 	†		1	1	\forall	
	38	十	\vdash	T	+	†	+	t	T	\vdash	
-	39	T	\vdash		1	†	t	t	\vdash	Н	
	40	T	T	┢	1	T	T	1	T	\sqcap	
	41	T	T	T	1	1	İ	Π	Π	\sqcap	
	42	T	T	1	T	1	†		Π	\sqcap	
	43	\top	T	1	T	T		1		\sqcap	
	44		1	Т	\top	Т	Т	T	ÍΤ	\sqcap	
-	45		†	1	1	Т	T	1	Ī	П	
	46	Τ	1	1		Τ	1	1	Γ	\sqcap	
	47	T		T	1			I^-			
	48	1			1	1	Ι	Ι	Γ		
	49	Τ	Π		Γ	Γ					
	50	1.	Γ		Γ		Г		Γ		
				•			•		_		

-	_	_	-	_		_		_				_	_	$\overline{}$				_
								Final	Original									
\dashv	=								51	-				=		_		\dashv
-	-	-		Н	-	-			52		-			_			-	\dashv
-		_	_			_			53		-						-	\dashv
-				-		_			54	\dashv	-	_	_	_	-		-	\dashv
-			_		-	-			55				-		_		-	\dashv
-			 			Н			56	-							-	\dashv
_		_		-	-	-		_	57			-		-				\vdash
_			-	-	-	_			58						_		\vdash	-
_	_		-		\vdash	-			58 59							_		Н
			-	\vdash		-			60	-			_	_	_	_		H
_		_	-	-	-	-		<u> </u>	61	_								\vdash
-			├	⊢	├─	-	ŀ		62			_			_			Н
			-	├	-	-			63			\vdash	-					H
_	_	—	-	 	-	-	l	-	63 64		_	-		-			-	Н
_	_		├	-	_	\vdash		 	65			\vdash	-	-	\vdash	╌	-	Н
_		-	\vdash	╁╾	-	\vdash		├	66			-		-	┢	-	一	\vdash
			├	╁┈	-	-	1		66 67	_			_	\vdash		Н		
		-		├	\vdash	\vdash	l	-	68			_		H			_	\Box
_	_	┢	┢	╁	H	-		_	69		-			-		Ι	 	Н
	┝	-	\vdash	 	-	\vdash			70			┰						П
	├	╁	\vdash	\vdash	-				71		-	T		_	1		_	М
_	┝	\vdash		-	t -	\vdash			72					\vdash	-	Т		П
-	-	H	╁	t	\vdash	-	1		73					Г	\vdash	_		П
-	-	\vdash	-	†	\vdash	┢	1		74		-		_	 		1		П
-	-	\vdash	╁╴	╁╌	H	┢	1	<u> </u>	74 75				T	_		_	<u> </u>	П
	-	-	╁╌	<u> </u>	┢	t	1		76	_		Г	_	\vdash			<u> </u>	П
	-	\vdash	t	+-	 	t	1		77			\vdash	1		_	\vdash	Т	
	┪	\vdash	1	\vdash	<u> </u>	╁┈	1	\vdash	78		-	<u> </u>			_			
		1	t	—	╁	T	1		79					-				П
			t	1	T	t	1		80	_		 				1	T	П
	\vdash	-	t	 	T	一	1		81			Τ				1		П
	-	_	T	\vdash	\vdash	t	1		82	_		İ	1	1		Γ	\vdash	П
	Г	T	t	┰	1	T			82 83	_					Г	Т	T	П
	1		1	Т		T	1		84		Г	1			Г	Г		
		\vdash	\top	\vdash	T		1		85 86								Т	П
				Г			1		86			П				Г	Г	
	_						1		87							П		
_	Ι.	\vdash	Τ		T		1		88									
	T						1		89					Γ			Π	
			T			П	1		90									
				Τ	Π	П	1		91									
			Т	Т]		92			Γ		١.	L.	L	L	
			Π]		93_							匚		oxdot
				Г					94							oxdot		
									95									$oxed{oxed}$
]		96	Ĺ	Ľ	<u> </u>	L	\perp		1	1	<u> </u>
							1		97	_	L		<u> </u>	<u> </u>	↓_	$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>	oxdot
						<u> </u>	1	<u></u>	98	L	L	$oxed{oxed}$	\perp	Ц_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>
	<u> </u>	_	1	\perp	<u> </u>	1	1		99	_	ـ	ـ	_	┺	ـ	_	ـ	 -
	L	L	1		_	1	J		100		<u></u>	Ь.	1	<u>i</u>	_	1	1_	<u></u>

Tell Feb Cla	aim		-			ate	•				
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110						L			Ш
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111						_	<u> </u>		Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112						_	_	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113				_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			_				<u> </u>	匚	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	L_		<u> </u>	_		L-	<u> </u>		Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	_	⊢	Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	<u> </u>	ļ	_	├-	┝	⊢	├-	├	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	⊢	-	-	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>		_	<u> </u>	┝	ļ	-	┢╌	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123	Щ.	<u> </u>	├			⊢	├-	\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124	-			┝	H	┢	-	┢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125	-	-		⊢	┢	╁	┢	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127	┢	├	\vdash	┢	\vdash	1	┢	┢	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128	╁	\vdash	├	\vdash	 	1	 	╁	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129	H	-	┢	\vdash	一	t^-	<u> </u>	╁	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130	┢		╁	\vdash	┢	t	┢╌	┢	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	╁	-	 	-	-	t	 	\vdash	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	┢	 	T	\vdash	⇈	✝	T	1	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		\vdash	\vdash	Т	T	t		T	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	\vdash	Т	†	Г	T	T		\vdash	\Box
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	T		T	Г	Т	T	1	1	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	Г	\vdash	\vdash	Π	\vdash	1		Π	I^-
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		Т		Γ		1	T	Τ	Γ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	1							Π	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	L	\Box							
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140							\Box		
143 144 145 146 147 148 149		141			\Box				\Box		
144 145 146 147 148 149								┖	Ľ		\perp
145 146 147 148 149				L			L	\perp	_	\perp	
146 147 148 149				Ĺ	$oxed{oxed}$	\perp	_	1		1_	_
147 148 149				L	\vdash		↓_	1	\perp	ऻ	
148			<u> </u>	_	1	上	1	1_	<u> </u>	1	\perp
149		147	1	<u> </u>	↓_	L	↓_	↓_	\vdash	1	↓_
149	L	148	 	<u> </u>	4	1	↓_	↓_	\perp	↓_	\vdash
150	<u> </u>	149	\vdash			1	⊢	<u> </u>	\perp	-	
	L	150	1_		1		上.	1_	<u> </u>		<u></u>